

ANALISIS PENGARUH STRUKTUR MODAL, *RETURN ON INVESTED CAPITAL*, DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP NILAI TAMBAH EKONOMI (*ECONOMIC VALUE ADDED*): STUDI EMPIRIS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BEI 2010-2013

Widyasari Nisa Atmojo¹

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh secara simultan dan parsial antara struktur modal, *Return on Invested Capital* (ROIC), dan ukuran perusahaan terhadap kinerja perusahaan yang diukur dengan *Economic Value Added* (EVA). Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2010-2013 berjumlah 137 perusahaan. Sampel dipilih dengan menggunakan metode *purposive sampling* berjumlah 45 perusahaan. Teknik pengujian hipotesis dilakukan dengan menggunakan regresi linear berganda untuk menguji secara parsial dan simultan, dengan tingkat signifikansi 5%. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa secara parsial struktur modal berpengaruh secara negatif dan signifikan terhadap EVA, sedangkan ROIC dan ukuran perusahaan berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap EVA. Secara simultan membuktikan bahwa struktur modal, ROIC, dan ukuran perusahaan bersama-sama berpengaruh secara signifikan terhadap EVA.

Kata Kunci: *Economic Value Added*, *Return on Invested Capital*, struktur modal, ukuran perusahaan

¹ Mahasiswa Program Studi Manajemen Universitas Bakrie, Jakarta

INFLUENCE OF CAPITAL STRUCTURE, RETURN ON INVESTED CAPITAL, AND COMPANY SIZE ON ECONOMIC VALUE ADDED (STUDY ON MANUFACTURING COMPANIES LISTED ON IDX 2010-2013)

Widyasari Nisa Atmojo¹

ABSTRACT

This study aims to determine the relationship between capital structure, Return on Invested Capital (ROIC), and company size to Economic Value Added (EVA). The population of this research is all manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange from 2010 to 2013 consisted of 137 companies. The samples are chosen by the use of purposive sampling method and include 45 companies. To analyze the data and to perform hypothesis tests using multiple linear regression. The results of the research hypothesis tests based on multiple regression analysis revealed an inverse significant relationship between capital structure and EVA, a significant and positive relationship between ROIC and EVA, also a significant and positive relationship between company size and EVA. The results of simultaneous multiple regression analysis revealed that all predictors were significant.

Keywords: capital structure, company size, Economic Value Added, Return on Invested Capital

¹ Student of Management Major, Universitas Bakrie, Jakarta